



Sistema informativo delle risorse idriche (S.I.R.I.)
CATASTO DERIVAZIONI IDRICHE

SCHEDA DI CARATTERIZZAZIONE DELLA DERIVAZIONE IDRICA

ALLEGATA ALLA DOMANDA DI

CONCESSIONE DI DERIVAZIONE DA POZZO ESISTENTE

IN DATA

1 6 / 1 2 2 0 2 5

CODICE UTENZA

TITOLARE

DITTA LINFA BIO DI SOBRINO STEFANO

COMPILATORE (*firma*)

DOTT. GEOL. MASSIMO BAIARDI

DATA COMPILAZIONE

1 0 / 1 2 / 2 0 2 5

RICHIEDENTE (*firma*)

SOBRINO STEFANO

SEZIONI DELLA SCHEDA COMPILATE: (indicare il numero delle sezioni)

<input checked="" type="checkbox"/>	1-DER	<input type="checkbox"/>	2-PRS	<input checked="" type="checkbox"/>	2-PZZ	<input type="checkbox"/>	2-SRG	<input type="checkbox"/>	2-FNT	<input type="checkbox"/>	2-TRC
<input type="checkbox"/>	3-UPT	<input checked="" type="checkbox"/>	3-UAG	<input type="checkbox"/>	3-UEN	<input type="checkbox"/>	3-URQ	<input type="checkbox"/>	3-UPR	<input type="checkbox"/>	3-ULV
<input type="checkbox"/>	3-UPS	<input type="checkbox"/>	3-UZT	<input type="checkbox"/>	3-UCV	<input type="checkbox"/>	3-UDM	<input type="checkbox"/>	4-PSD	<input type="checkbox"/>	4-RST
<input type="checkbox"/>	5-SRB	<input type="checkbox"/>	6-PFS	<input checked="" type="checkbox"/>	6-PGR	<input type="checkbox"/>	6-RGP				

SIRI – CATASTO DERIVAZIONI IDRICHE
Scheda di rilevazione dati

1-DER/1

INFORMAZIONI GENERALI DELLA DERIVAZIONE

A Dati identificativi

CODICE

UTENZA

CODICE RILIEVO DERIVAZIONE PRINCIPALE (in caso di sub-derivazione)

SPECIE DERIVAZIONE:

PICCOLA	X	GRANDE	
---------	---	--------	--

B Pratica

Documentazione tecnica

PROGETTO	POZZO USO IRRIGUO
----------	-------------------

DATA 1 0 / 1 2 / 2 0 2 5

C Esercizio della derivazione

PORTATA MASSIMA
DERIVABILE (l/s)

PORTATA MEDIA ANNUA DERIVABILE (l/s)

VOLUME MASSIMO DI CONCESSIONE (m³) 5 0 0 0 6

D Captazioni

Opere di captazione a servizio della derivazione

PRESE DA ACQUE
SUPERFICIALI

POZZI

SORGENTI

FONTANILI

TRINCEE
DRENANTI

E Adduzione

SVILUPPO COMPLESSIVO
DEI CANALI (m)

SVILUPPO COMPLESSIVO
DELLE CONDOTTE (m)

SVILUPPO COMPLESSIVO
DELLE GALLERIE (m)

CAPACITA' DI ACCUMULO
NELLE GALLERIE (m³)

Strumentazione e infrastrutture accessorie

MISURATORI ☐MODULATORE ☐

F Usi					
Usi dell'acqua derivata					
POTABILE <input type="checkbox"/>	AGRICOLO <input checked="" type="checkbox"/>	ENERGETICO <input type="checkbox"/>	PRODUZIONE DI BENI E SERVIZI <input type="checkbox"/>	LAVAGGIO DI INERTI <input type="checkbox"/>	
RIQUALIFICAZIONE DELL'ENERGIA <input type="checkbox"/>	ZOOTECNICO <input type="checkbox"/>	PISCICOLO <input type="checkbox"/>	DOMESTICO <input type="checkbox"/>	CIVILE E ASSIMILATI <input type="checkbox"/>	
Uso plurimo dell'acqua derivata					
USO PLURIMO <input type="checkbox"/>		RISORSA DESTINATA AD USO PLURIMO (% sul totale) <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>			

G Restituzione	
PORTATA COMPLESSIVAMENTE RESTITUITA (l/s)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>
VOLUME ANNUO COMPLESSIVAMENTE RESTITUITO (m³)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
SVILUPPO COMPLESSIVO DEI CANALI (m)	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
SVILUPPO COMPLESSIVO DELLE GALLERIE (m)	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
SVILUPPO COMPLESSIVO DELLE CONDOTTE (m)	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
CAPACITA' DI ACCUMULO NELLE GALLERIE (m³)	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Strumentazione e infrastrutture accessorie	
MISURATORI <input type="checkbox"/>	DEMODULATORE <input type="checkbox"/>

H Recapiti finali	
Opere di recapito finale a servizio della derivazione	
RESTITUZIONI <input type="text"/> <input type="text"/>	SCARICHI <input type="text"/> <input type="text"/>

I Scambio	
PORTATA MEDIA COMPLESSIVAMENTE ACQUISITA (l/s)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>
PORTATA MEDIA COMPLESSIVAMENTE CEDUTA (l/s)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>

Note
<div style="border: 1px solid black; height: 100px; width: 100%;"></div>

SIRI – CATASTO DERIVAZIONI IDRICHE
Scheda di rilevazione dati

2-PZZ/1

POZZO

A Dati identificativi

PZZ 0 0 1

DENOMINAZIONE POZZO IRRIGUO ESISTENTE LOCALITA' STRADA CEROGGIA

B Localizzazione

COMUNE CASTELNUOVO SCRIVIA

LOCALITÀ STRADA CEROGGIA

Dati catastali

FOGLIO 1

MAPPALE 1 4 4

C Altri elementi identificativi

PROFONDITÀ* (m) 1 0

QUOTA DEL PIANO
CAMPAGNA s.l.m. (m) 7 6

Campo pozzi

Appartenenza ad
un campo pozzi ☐

DENOMINAZIONE

AREA DI RISPETTO ☐

DESCRIZIONE

D Esercizio della captazione

Portate prelevate dalla captazione

DAL
(gg/mm)

0 1 / 0 5
/
/

AL
(gg/mm)

3 1 / 0 8
/
/

PORTATA MASSIMA (l/s)

2 9 0
,
,
,

PORTATA MEDIA (l/s)

4 7
,
,
,

VOLUME MASSIMO DI
CONCESSIONE (m³)

5 0 0 0 6

PORTATA MEDIA ANNUA
DERIVABILE (l/s)

,
,
,

APPROVVIGIONAMENTO ALTERNATIVO:

☐

CODICE RILIEVO

E Misuratori di portate e/o volumiMISURATORE:

CODICE RILIEVO

MSR **F Dati strutturali**DATA DI COSTRUZIONE: /DISPONIBILITÀ DI
STRATIGRAFIE

TIPO DI FALDA DA CUI SI PRELEVA:

SUPERFICIALE ☒PROFONDA ☐**Diametro colonna**Diametro
(mm)

Profondità (*)
da metri

a metri

FiltriTipologia
del filtroApertura
(mm)Profondità (*)
da metriOrigine
del dato
(Dichiarato/
Misurato)

G Conformità di leggeCONFORMITÀ ALLA LEGGE
REGIONALE 22/96si ☒no ☐da accertare ☐DATA
DENUNCIA/SOGGETTO
DENUNCIANTEAUTORIZZAZIONE
ALLA RICERCADATA
PROVVEDIMENTO/**Note**

(*) Profondità riferita al piano di campagna

SIRI – CATASTO DERIVAZIONI IDRICHE
Scheda di rilevazione dati

3-UAG/1

USO AGRICOLO

A Dati identificativi

CODICE RILIEVO **UAG**

DENOMINAZIONE

Localizzazione

COMUNE

LOCALITÀ

INDIRIZZO

TELEFONO 3 3 1 / 5 9 1 5 4 6 5

FAX /

E-MAIL

B Esercizio

Usi effettivi

IRRIGAZIONE ☒

ABBEVERAGGIO BESTIAME
PER VOLUMI < 1000 m³/anno ☐
ALTRI USI FUNZIONALI
ALL'AZIENDA AGRICOLA ☐

PULIZIA STALLA O
STRUTTURA EQUIVALENTE ☐

TRATTAMENTI
FITOSANITARI ☐

ANTIBRINA ☐

DESCRIZIONE

Quantità di risorsa derivata destinata allo specifico uso

DAL (gg/mm)

0 1 / 0 5

/

/

AL (gg/mm)

3 1 / 0 8

/

/

PORTATA MASSIMA (l/s)

2 9 0

PORTATA MEDIA (l/s)

4 7

PORTATA
MEDIA (l/s)

VOLUME MASSIMO
ANNUO (m³)

5 0 0 0 6

C Utenza

BOCCA NON
TASSATA ☐

Certificazione di qualità

CATEGORIA:

EMAS ☐

ISO 14001 ☐

UNI EN ISO
9001 - 2000 ☐

ALTRO ☐

DATA DI
RILASCIO / /

N°
CERTIFICAZIONE

DATA
SCADENZA / /

D Dati specificiSUPERFICIE
IRRIGABILE (ha) 1 6 , 1 3 1 0SUPERFICIE
IRRIGATA (ha) 1 6 , 1 3 1 0**Metodi di irrigazione**SCORRIMENTO ☐INFILTRAZIONE
LATERALE DA
SOLCHI ☐ASPERSIONE ☐MICROIRRIGAZIONE ☒**Note**

SIRI – CATASTO DERIVAZIONI IDRICHE
Scheda di rilevazione dati

6-PGR

TITOLARE – PERSONA GIURIDICA

A Intestazione

RAGIONE SOCIALE DITTA LINFABIO DI SOBRINO STEFANO

CLASSIFICAZIONE: CONSORZIO
IRRIGUO DI II
GRADO

☐

GESTORE DEL
SERVIZIO IDRICO
INTEGRATO

☐

B Dati anagrafici

CODICE FISCALE

S B R S F N 9 4 P 3 0 A 1 2 4 E

PARTITA IVA

0 3 6 5 8 6 5 0 0 4 3

INDIRIZZO VIA FERRERO

N°
CIVICO

8

C.A.P. 1 2 0 6 4

COMUNE LA MORRA

PROVINCIA C N

NUMERO DI
TELEFONO

3 3 1 / 5 9 1 5 4 6 5

NUMERO DI
FAX

/

INDIRIZZO
E-MAIL

stefano.sobrino@gmail.com

C Soggetto diverso presso cui viene eletto il domicilio

DENOMINAZIONE

INDIRIZZO

N°
CIVICO

C.A.P.

COMUNE

PROVINCIA